PYKOBORCTBO NO 960.00.000.20

телефонный аппарат моноолочный

присс . 201

I. OBJE VAASAHIE

PHONOTOR!

При покупка телефонного аппарата требуйте проверки его функционирования. Преверьта сохранность пломб на аппарате и его к милектность.

Проверьте наличие отрывных телонов в руксводстве по эксплуатации.

Убедитель в со тветствии порядкового кож ра на полотавке порядковому номеру, указанныму в отрудних тялонах.

Убедитесь, что в гарантийном талоне на телефонный чипарат (ТА) поставлен штами магарима, разборчивая подпись или штами продавие и вата продави.

При утере гарантиїного талона. Вы лишевтесь права на гарантийный ремонт

Установка, переустановка, устренение неисправностей в телефонном апперата преизводится только специалистыми телефонных сетей (или узлов связи), обслуживающих Ваш апперат по действующему тарифу.

Аппарат должен храниться до установия в упакованном виде в сухой вейтилируемом пометения, распаковку изделий необходимо производить выдертав ТА при компатирй температуре посме его транспортирования при отрицательной температуре.

Телефоничи аппарат продназначая для работи в помещениях при температуво окружатего воздуха от пяюс I до вкес 40°С.

BANKAHMEI

Качество телефонного аппарата не гарантируется при парадлельном подкдочении двух и более телефонных аппаратов, не абонентских димнях, организоважных с помощье аппаратуры высокочастотного ущи гисиня типа ABV.

2. KANTUREKTHOETE

І. Трубка микротелефонная	- I mr:
2. Poserka PTMK-4	- I m;
v3. Poserka PILI-4	-1-199
4. Подставка	- I ET;
5. Eypyn 1-3x20	-A.m;
5. Егробие упеновочная	TI HT;
7. Риксвоиство по эксплуатации	UT.
8 Hypvn T-4x20	- Par
5 CHUSHUR TEXHUMECKUR YAPAKTEPUCT	TATALA .

Уровейь громмости вызывного акустического сигнала не менее 70 дБ. Сувмарнея продолжительность размычания и замыкания шлейја (1000_5) мс. Импульсный коеффициент в пределах от 1,4 до 1,6.

Электрическое со-противление ТА постренному току со стороны линейных эвкимов:

Суммарная продолжительность разменяния и замычания влеяфа (100025)мс. : мпульсныя моэфициент в пределах от 1,4 до 1,6.

Электрическое сопротивление ТА постоянному току со сторовы линеймых зажимов:

-при наборе номера (замывании шлемфа) не более 50 См;

-при газмикании влепра - не менее ЭСО исм;

-в разговорном режиме (при токе электропитания 35 мл) не более 320 см.

Сила постоянного тока, потребляемого ТА в режиме ожидания вызова и от-

Срок службы ТА не менее 20 дет. Габаріттые разметы ТА 210X56X52 мм Масса ТА (без годставки) не более 0.3кг. Длина линейного шнура не менее 2.см.

4. YHABAHUR MEP BEDCHACHOCTH

Зо избежание несчастных случаев не допускается всиритие абонентом ТА, вкличенного в телеронную сеть и сиятие ирыжии его розетии.

5. KPATHUE OTHICAHUE KRITERIAN

иппират телефонный моноблочный общего приманения соответствует ГССТу 7153-65 и ТУ256 Украина 612С2-71-92 и предназначен для работы в сетях автоматических телефонных станций (\sim 10°) с номинальным наприжением станционных батарей (\sim 60° \pm 12°) 3 или (\sim 6° \pm 13° и сопротивлением моста питания (\sim 60° \pm 2°) См. \sim 70 и (\sim 6° \pm 10°) и соответственно.

Телефонный аппарат обеспечивает выполнение следущих функций:

-световую индинацию включения аспарата и набора номера;

-вызов станции и получение ответа станции:

-набор номера с числом знамов не более 22;

-хранение последнего набранного номера с количеством знаков не более 22, его повтор последовательным нажатием инопои " * "(отбой) и " # (поэтор);

-прегывание набора номера в любой его фазе, отбой соединения со станшией в любой момент уклашиванием трубки на подставку или нажатием имопки". прослушивание сигналов станции в межсерийных паузах;

-еведение програмируемих гауз при наборе номера нажатием инопии " ";

-получение вызывного акустического сигнала.
Т.: комплектуется полеткой которая полводяет откличать апгаса!

Та комплектуется резеткой, которая позволяет отключать апгарат от линии без нарушения цепи контроля при проверке ATC, а также видичать в другом месте в аналогичную розетку.

6. ПОЛГОТОВКА К РАБОТЕ

Установить аппарат с подставкой на рабочее место.

Видичить телефонный аппарат в абонентскую линию АТС с помощью розстки. Снять аппарат с подставки. Убедитесь в надичий оптической индикации разговорного режима (свечение индикатора).

Услышав сигная "ответ станции" (непрерывный гудок), последовательным нажатием цифровых янопок ЦІ-Цп набрать номер. При этом набор может производиться с дрбой поступной абоненту скоростью.

При получении сигнала "занято" (коротине гудии)с помощью специальной жиопии "ж" можно произвести автоматический повторный набор номера, для че-

-при получении сигнала "ответ станции" иратковременно налать кнопку "х "после чего произойдет повторный набор номера.

-При автоматическом говторном наборе номера аппарат передает в линир номер, содержащий не более 22-х цибр, так как следующие цибры не запоминаится.

Для набора другого номера нажать киспку "#" и после получения сигнала "ответ станции" набрать новый номер.

По окончания разговора произвести отбой, при этом последний набрания? номер сохранится в памяти телефонного апгарата.

Хранение последнего номера в режиме отбоя при отключении ТА от толовенной сети или понижении напряжения ниже 58 в абонентской линии не гарантирует.

7. ГАРАНТИЯНЫЕ СБЯЗАТЕЛЬСТВА

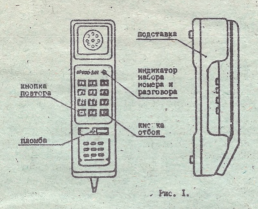
Аппарат телефонный моноблочный соответствует утвержденному образом. Изготовитель гарантирует соответствии ТА требованиям ГОСТ 7153-со и ТУ 256 Украина 61202 -71-92 при соблюдений владельнем правил эксплуатации.

Гарантийный сром эксплуатации телефонного аппарата 12 месяцев со дил продажи через розничную торговую сеть, в течении которого владелец имеет право на бесплатиий ремонт по преъявлению гарантийного талона.

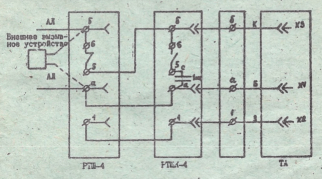
Без предъявления гарантийного и отрывного талонов на ТА или при отсутствии на талонах штампа магазина и даты пропажи претензии и качеству работы ТА не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

При нарушении пломо на ТА, в также, если владелец эксплуатирует вологие в нарушение руководства по эксплуатации. ТА снимается с гарантии и ремонт производится за счет владельца.

Сбмен неисправных ТА производится через торговую организацию в соответствии с правилами обмена.

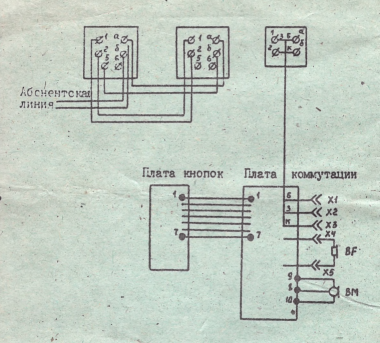


CXEXA ROJKIDWEHMA TELESCHICTO ARTIAPATA K POSETKAK TEJESCHIAK WTEJCEJIHIAK



Puc. 2.

СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СОЕДИНЕНИЯ ТЕЛЕФОННОГО АППАРАТА



ВF - телефон электродинамический капсильный ТЭМК-3

ВМ - микрофон МКЭ-84

Уважаемый товарищ!

При необходимости ремонта Вамего аппарата просим записать его заводской номер, обозимченняй на основании аппарата, а гарантийный и отривные талоны руководства по эксплуатации направить в адрес завода-изготовителя.

Ham anpec:

320049, г.Днепропетровся, ул.Мильмана,110. Научно-производственное малое предприятие "ПРИСС"

Заполняет ремонтнос предприятие

Действителен по заполнения

North principles in N	
ата ремонта	
	до, мисли, год диа, производивае
тамп рементно	то предприятия с
иванием горо	JA .

Содержание ремента памичнование

Заполняет ремонтаце предприятие

Действителен по заполне-

одержание ремонта навменование и обозначение по схеме, эписненной детали или узла

цата ремонта.

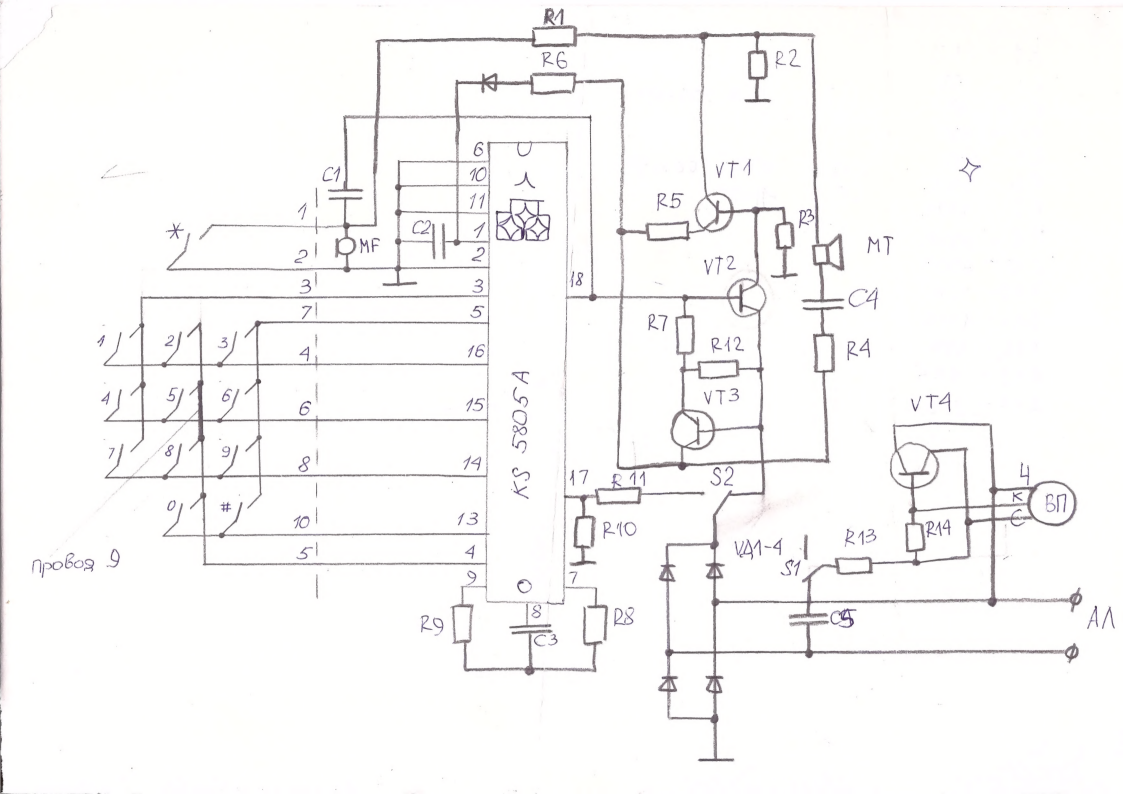
число, м. сви, гол

подпись и ЭНО лица, производичего ремонт

Етами рементного продприятий с указанием города

. Владелен и его впрес

- Норевск толона "1 на гарантийный ремомт Новят " 199 г. Пипо, производиншее, ревоит (26°, подпись)	Коревок талона M2 на гарантийный ремонт Изълт " 199 г. Лицо, производившее ремонт, (400, подпись)	Действителен по заполнения Калое предприятие "ПРИСС" Цена руб. Прейскурент и
дейл отгеза настивных подопол и кале предприятие предприятие прико от предприятие предпр	Laga Imonauu	1: качеству работы маделия



R1 - 2 / 2 R7 - 150 C2 - 25B 100 Mg R3 - 180 R4 - 100 R5-100 C4- 10B 100MP R6-9K1 CT - gmap R7 - 470K R8-300K 29 - 200K R10-12F R11-470K R12 - 10K R13-4K5 R14 - 270K